

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği'nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11.Mart.2002 tarihinde yayınlanan "Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği" ne göre hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzar adı : EMÜLZER® C

Hazırlama Tarihi : 29.08.2002

Yeni Düzenleme Tarihi : -

Kaçıncı Düzenleme Olduğu : -

Form No : 1

Sayfa No : 1 / 3

1. Madde / Müstahzar ve Şirket / İş Sahibinin Tanıtımı :

1.1. EMÜLZER® C

1.2. EMÜLZER® C, suya ve rutubete karşı kullanılan, kauçuk katkılı ve hiçbir dolgu maddesi içermeyen, kullanıma hazır bir bitüm solüsyonudur. bünyesindeki solventin buharlaşması ile sürüldüğü yüzeye kuvvetli bir şekilde yapışarak suya karşı dayanıklı bir film tabakası oluşturur.Çatı , temel , banyo gibi ıslak zeminlerin suya karşı izolasyonunda kullanılan asfalt solüsyonudur .

1.3. EMÜLZER ASFALTEVİ VE TECRİT MAD.SAN.TİC.LTD.ŞTİ

Cebeci cad. No : 73 Küçükköy / İSTANBUL

Tel : (0 212) 537 25 00 pbx

Fax : (0 212) 617 23 80

1.4. Acil Durum Telefonu :

Tel : (0 212) 537 25 00 pbx

2. Bileşimi / İçindekiler Hakkında Bilgi :

Malzemenin Adı	CAS No	EC No	TLV	% İçerik	Sembol	Risk İbareleri
Bitüm	8052-42-4	NA	5 mg/m ³	42 – 67	F , Xn	10 , 52 / 53
Solvent	108-88-3	-		30 – 50		
Kauçuk	9003-55-8	-		3 - 10		

3. Tehlikelerin Tanımı :

- Aşındırıcı : Doku ile temasında tahriş edici olabilir .
- Göz ile temasından kaçınılmalıdır .
- Solunum : Aşırı solunması durumunda mide bulantısı , üst solunumda rahatsızlık ve baş dönmesi yapar .
- Yutma : Hemen doktora götürülmelidir .
- Kanalizasyonlara , su kanallarına dökülmemelidir .

4. İlk Yardım Tedbirleri :

- Göz ile temasında : En az 10 dakika süre ile temiz ve taze su altında (Göz duşu tavsiye edilir) yıkanmalıdır .
- Deri ile temasında : Temas eden yeri , direkt olarak su ve sabunla yıkanmalı veya uygun deri temizleyici kullanılmalıdır . Kızarıklık yapar .
- Solunma : Hasta derhal açık hava çıkarılmalı , eğer solunum durmuşsa suni solunum yapılmalı ve derhal doktor çağırılmalı .
- Yutma : Hasta kusturulmamalıdır . Kaza ile yutmalarda , 2 bardak su yada süt verilmelidir . Hastanın bilinci yerinde ise ağzı çalkalanmalı , su içmesini sağla ve doktora götür .

5. Yangınla Mücadele Tedbirleri :

- Söndürücü Ortam : Kum , köpük .
- Spesifik Tehlikeleri : Yangının dumanından korunmalıdır .

6. Kaza Sonucu Yayılmaya Karşı Tedbirler :

- Dökülen malzemeyi kum vs. gibi emicilerle toplayın .
- Atık su ve su kanallarına karışmasını önleyin .

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği'nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11.Mart.2002 tarihinde yayınlanan " Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği " ne göre hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzar adı : EMÜLZER® C

Hazırlama Tarihi : 29.08.2002

Yeni Düzenleme Tarihi : -

Kaçıncı Düzenleme Olduğu : -

Form No : 1

Sayfa No : 2 / 3

7. Kullanma ve Depolama :

- Kuru , serin , güneş ışıklarından uzakta ve iyi havalandırılan yerde depolanmalıdır .
- Ateş üretebilecek kaynaklardan uzak tutulmalıdır .

8. Maruz Kalma Kontrolleri / Kişisel Korunma :

- Maruz Kalma Limit Değeri : NA .
- İleri Mühendislik Tedbirleri : NA .
- Kişisel Koruyucu Donanımları ;
Solunum Sistemi Koruyucusu : Maske takılmalıdır .
El Koruyucuları : Lastik eldiven kullanılmalıdır .
Göz Koruyucuları : Gözlük kullanılmalıdır .
Cilt ve Vücut Koruyucuları : İş elbisesi kullanılmalıdır .
Genel Koruma ve Hijyenik Tedbirler : Çalışma esnasında yiyip , içmeyin , lens kullanmayın , maddeyi yiyecek ve içeceklerden uzak tutun .

9. Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri :

9.1. Görünüş :

Formu : Likit . Renk : Siyah . Koku : Karakteristik .

9.2.

PH : 7 – 8

Kaynama Noktası : 110 ° C .

Parlama Noktası : 5 ° C .

Alev Alma Sıcaklığı : 32 ° C .

Özgül Ağırlığı : 1.05 – 1.15 gr / cm³ .

10. Kararlılık ve Reaktivite :

- 10.1. Kaçınılması Gereken Durumlar : NA .
- 10.2. Kaçınılması Gereken Materyaller : NA .
- 10.3. Tehlikeli Bozunma Ürünleri : Bilinmiyor .

11. Zehirlenme Bilgileri :

Solunma : Aşırı solunduğunda bayılma ve zehirlenme yapar .

Deri ile temas : Hafif tahriş edici .

Göz ile Temas : Tahriş edici .

Yutma : Yutulduğunda tahriş edici .

12. Çevre ile ilgili Bilgiler :

12.1. Ekotoksisite : Ön arıtma olmadan ürün atık su kanallarına verilmemelidir .

BOD : NA .

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği ` nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11.Mart.2002 tarihinde yayınlanan " Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği " ne göre hazırlanmıştır.

Madde / Müstahzar adı : EMÜLZER®C

Hazırlama Tarihi : 29.08.2002

Yeni Düzenleme Tarihi : -

Kaçıncı Düzenleme Olduğu : -

Form No : 1

Sayfa No : 3 / 3

13. Bertaraf Etme Bilgileri :

13.1. Ürün Kalıntıları : Sızdırmaz kaplarda toplayarak , yerel yönetim kurallarına göre imha ediniz / ettiriniz .

13.2. Atıkları Ambalajlama : Yerel yönetim kurallarına göre toplayıp , imha ediniz / ettiriniz .

14. Taşımacılık Bilgileri :

Karayolu / ADR / RID

- Un Numarası : 1263
- Sınıfı : 3
- Uygun Nakliye İsmi : Yanıcı Sıvı .
- Gıda ve hayvan yemleri ile birlikte taşınmaz .

15. Mevzuat Bilgisi :

- Ürünün Uyarıcı Sembolü : F , Xn
- Etiketleme için Risk Cümlecikleri :
R 10 : Yanabilir .
R 52 / 53 : Suda yaşayan organizmalar için zehirlidir .
- Etiketleme için Güvenlik Cümlecikleri :
S 2 : Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun .
S 3 : Serin yerde muhafaza edin .
S 7 : Sıkı kapatılmış kapta muhafaza edin .
S 15 : Sıcaktan koruyun .
S 16 : Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun – sigara içmeyin –
S 23 : Buharını , aerosolunu solumayınız .
S 24 / 25 : Göz ve cilt ile temasından kaçının .
S 38 : Yetersiz havalandırma şartlarında uygun solunum cihazı takın .

Ulusal Mevzuat : Tehlikeli maddelerin kullanımını düzenleyen " Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği " ve bu yönetmeliğe dayandırılarak yayınlanan " Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği" hükümleri çerçevesinde hazırlanmıştır.

16. Diğer Bilgiler :

Bu bilgiler yalnızca ürünün / ürünlerin güvenlik gereksinimlerini tarif etmektedirler ve şu an ki bilgilerimize dayanmaktadır . Bunlar tarif edilen ürünün / ürünlerin özelliklerine dair kanuni yükümlülükler çerçevesinde bir teminat teşkil etmemektedirler . Ürünü kullanırken ambalaj üzerindeki talimatlara uyulmalıdır .